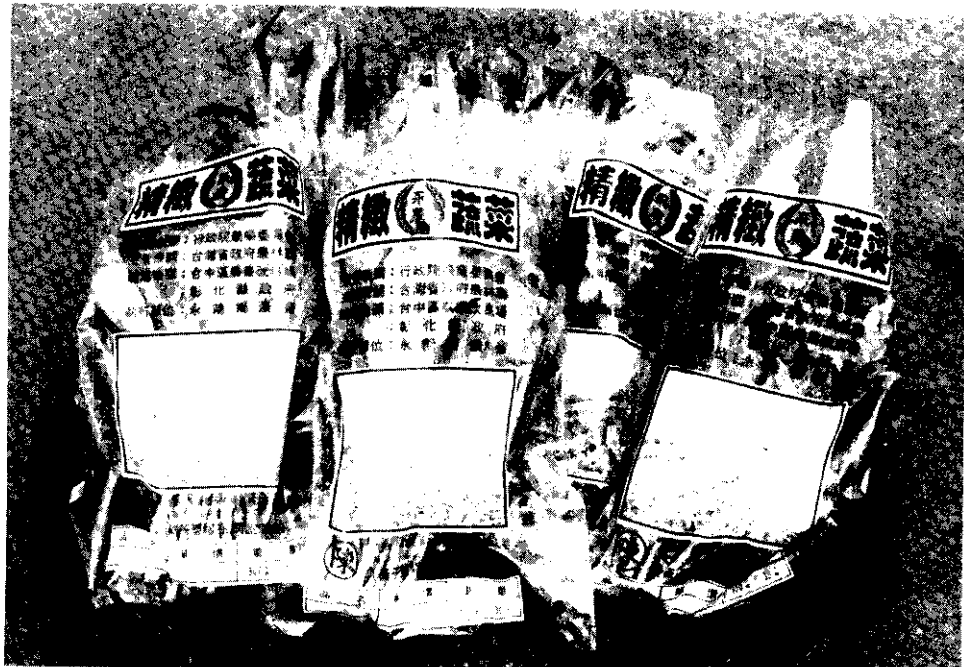


推廣 精緻蔬菜

農民 消費者 都有益！

張宗藩



精緻蔬菜品質優良，沒有農藥污染，也沒有寄生蟲，可安心食用。

蔬菜栽培若施用農藥過多，不但有殘毒為害人體健康，甚至周遭生態環境也受破壞，給子子孫留下禍害，所以，已開發國家多利用「設施園藝」來生產無農藥污染，品質又好的蔬菜。

健康要升級

「設施園藝」雖成本較高，但可控制蔬菜的生長環境，縮短生育期，改善品質，增加產量。

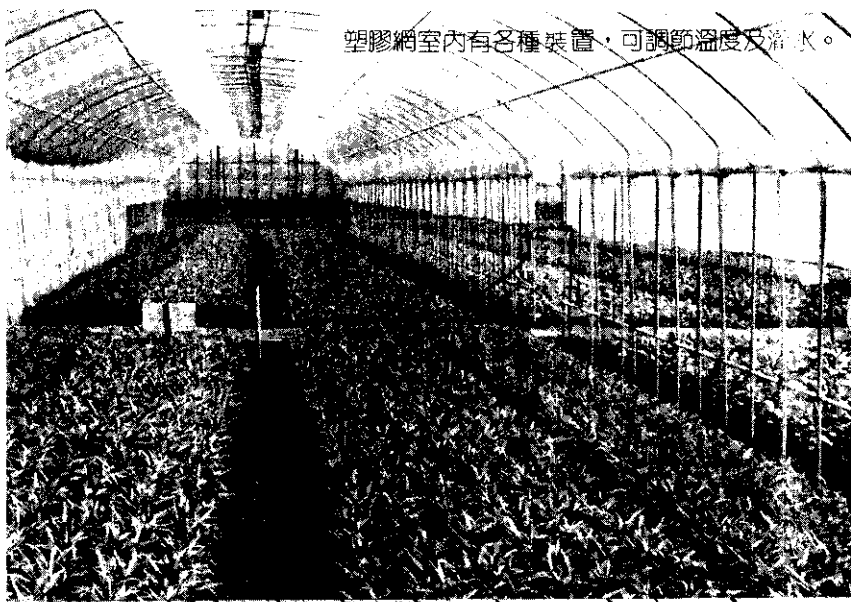
蔬菜品質改善，可使食用者的健康升級。僅就此而論，增加成本已算是小事了。

省政府邱創煥主席上任之後，倡導精緻農業，其中有「加強設施園藝以提高園藝產品的品質及價值」一項。自此我們對設施園藝的利用才有比較具體的行動展開，也才有清潔安全的「精緻蔬菜」生產出來。



塑膠網室內仍可施行機械耕作

塑膠網室內有名種裝置，可調節溫度及洒水。



精緻蔬菜在夏天裡長得更茁壯



「精緻蔬菜」，是利用設施園藝的設備和技術所生產，無農藥、衛生、生吃無碍的蔬菜。

首先要搭建固定型塑膠網室。上面的塑膠布可防止害蟲侵入，並減少天候的影響。下面的塑膠網，可調節光合作用。

網室中設有溫濕度計及抽排兩用風機，可使整個網室中的氣候類似溫帶地區，最宜蔬菜生長。又有定時自動洒水設施，可隨時滿足蔬菜水份的需要。

播種之前，把土壤全面燙蒸消毒，消除地下的害蟲和病源。

再加上一些技術的有效運用，創造出有利於蔬菜生長的環境，不必施用農藥即能杜絕病蟲害，所以沒有「殘餘農藥」的問題，更突破了夏季蔬菜生產的瓶頸。



民國72年時，台糖公司率先試種無農藥的「清潔蔬菜」，是今日「精緻蔬菜」的前身。

後來，高海拔山地的武陵農場也搭建塑膠網室，試種清潔蔬菜。

接着農林廳積極擬定計畫，鼓勵農民於今夏搭建塑膠網室，栽培「精緻蔬菜」，供應各大都市的居民食用。

彰化縣永靖蔬菜專業區崙子生產班，班長陳瑞龍和班幹事劉炳相，就是在農林廳的支持下，生產「精緻蔬菜」成功的實例。這樣使農業升級，具有遠景。



「精緻蔬菜」的品質優良，沒有農藥污染，也沒有寄生虫感染，大家可安心食用。但是所需設施花費頗多，提高生產成本，也連帶提高市場價格，是美中不足的地方。

希望將來消費者普遍認識「精緻蔬菜」的價值，食用者增加，市場需求增加，農民從而大量生產，最後使價格下降至較低的水準。也盼望政府幫助農民擴大栽培「精緻蔬菜」，以嘉惠農民，造福大眾。

精緻蔬菜 脆嫩可口、無污染、適生食 台南再度輔導推廣成功

台南區農業改良場為響應邱主席提倡設施園藝，發展精緻農業，今年度再與臺南市政府及臺南市農會合作，輔導利用網室設施生產「精緻蔬菜」，面積 0.4公頃，已經採收供應市場的計有小白菜、皇京白菜、青江白菜、空心菜、油菜、莧菜、芥藍菜等。

改良場表示，「精緻蔬菜」栽培用的土壤，經測定 PH 值及有效營養分含量後補充肥料，並作消毒。栽培期間避免使用農藥，利用地下水噴洒灌溉，無污染，衛生安全，生食、熟食兩相宜。

採收後分級包裝，每包 300 公克，在臺南市遠東超級市場和市農會出售。



利用網室設施生產「精緻蔬菜」